ISSN 0767 - 5542

# Grandes cultures BULLETIN N° 620 DU 3 AVRIL 1991 ENVOI N° 6

POIS : Thrips dans le Sud ILE DE FRANCE

Surveillez les sitônes.

CEREALES: Première intervention fongicide

: Surveillez les méligèthes. COLZA

Tableau d'efficacité des fongicides

### POIS

- STADE : levée au stade 2 feuilles.
- THRIPS : Des populations importantes ont été observées dans le Sud de l'ESSONNE, Te Sud – Est des YVELINES et le Sud SEINE ET MARNE. Les thrips sont quasi-absents dans le VAL d'OISE et le Nord SEINE ET MARNE
- -> Intervenez d'urgence dans les zones infestées avec DECIS 0,25 l; MAVRIK 0,3 l; SUMI - ALPHA 0,4 l; TRAKER 108 EC 0,08 l; KARATE 0,12 l.
  - -> Continuez la surveillance des pois tardifs.
- **SITONES**: Les toutes premières encoches sont visibles. La lutte contre ce ravageur ne se justifie qu'en présence d'encoches généralisées à toutes les bordures des premières feuilles, ce qui n'est pas encore le cas.
  - -> A surveiller jusqu'au stade 10 cm.

#### BLE

- MALADIES: Peu d'évolution du *piétin verse* en pourcentage de parcelles atteintes, mais les champs qui montrent de la maladie sont déjà très touchés ( seuil de 20% de pieds porteurs de maladie parfois atteint).
  - La septoriose risque de remonter sur des étages foliaires supérieurs.
  - L'Oïdium progresse et s'observe fréquemment dans des secteurs précoces.
  - Les Rouilles sont absentes.

SPV Toute reproduction même partielle

- - ▲ fortes attaques de piétin, sur parcelles précoces,

ou

- ▲ fortes attaques d'oïdium .
- RAVAGEURS: Dans le sol, observation possible de larves grisâtres à tête brune. Il s'agit de larves diptères (famille des mouches) qui n'ont aucune incidence sur la culture de blé.

### **ESCOURGEON**

## **MALADIES TRES FREQUENTES:**

- <u>Helminthosporiose</u> ("grilles brunes") répartie de manière homogène sur la parcelle, <u>Rhynchosporiose</u> (taches ovales à bordure nette foncée et centre blanc) en foyers et Oïdium.

-----> Envisagez le premier fongicide dès le stade "1er noeud visible".

## COLZA

- STADE: boutons serrés à boutons écartés.
- MALADIES: Situation saine, seul le phoma est présent mais ne justifie aucun traitement.

——> La première intervention fongicide devra se situer à la chute des premiers pétales (8 jours après le début floraison) pour lutter efficacement contre le sclerotinia.

Voir notre tableau relatant la liste des produits autorisés, leur dose et leur efficacité.

RAVAGEURS Les méligèthes volent mais le seuil de 3 méligèthes par inflorescence est rarement atteint.

A surveiller jusqu'à l'apparition des premières fleurs.

Les gros charançons de la tige du chou sont encore présents dans les boutons, cependant ils ne sont pas nuisibles dans le colza.

## LES PRODUITS QUE VOUS POUVEZ UTILISER

## SUR MALADIES DU COLZA

Spécialités commerciales	Cylindrosporium		Pseudocercosp.		Sclérotinia		Alternaria		
à base de carbendazime	500g m.a	В			500g m.a	В			
ROVRAL -KIDAN					1,5kg 3L	В	1Kg-2L	Вà	тв
SPORTAK 45	1,33L	В							
SUMISCLEX " Liquide		5, N. 74			1,5kg 1L	В	1,5L	Вà	тв
RONILAN Flo					1,5kg 1,5L	В			
FANYL COLZA	1,5L	В	1,5L	тв	1,5L	В			
CALIDAN	3L	В	3L	тв	3L	В	3L	Вà	тв
SPORTAK M2	1L+3,5L M	1 à B	1L+3,5L	В					
KONKER			7		1,5L B	à TB			
PUNCH C	0,8L	В	0,8L	ТВ	0,8L M	à B	0,8L	M à	В
IMPACT R IMPACT RM	1,25L 1L	В	1L 1,25L 1L	тв	1,25L M 1L	àВ	1,25L 1L	М	
PELTAR					3 kg				
PELTAR FLO					5L M	àВ			
HORIZON	1L B á	A TB					1L	Вà	ТВ
LIBERO	1,5 L	В							
ERIA			2L	ТВ	2L TE	3	2L	Вà	TB

Avril 1991